

SYNDICAT MIXTE NORD DAUPHINE

RAPPORT ANNUEL
SUR LE PRIX ET LA QUALITE
DU SERVICE PUBLIC D'ELIMINATION
DES DECHETS
ANNEE 2010

ETABLI CONFORMEMENT AU DECRET N° 2000-404 du 11 MAI 2000

Conformément à la loi, le présent rapport ne reprend que les données dont le syndicat mixte assure la compétence. Il appartient à chaque collectivité membre du SMND de présenter à son instance les données du présent rapport, mais également le cas échéant l'ensemble de la filière de gestion des déchets ménagers utilisée par la collectivité et les indicateurs correspondants.

B – Le traitement des déchets ménagers et assimilés.....P. 33

<i>1 – Les modes et localisation des unités de traitements</i>	P. 33
<i>2 – La nature des principaux traitements et valorisations</i>	P. 34
a) L'usine d'incinération	P. 34
b) Le centre d'enfouissement technique de Satolas.....	P. 34
c) La valorisation des déchets verts.....	P. 34
d) Centres de tri pour les emballages	P. 35
e) Centre de tri journaux-cartons.....	P. 35
f) Pneus	P. 35
g) DEEE	P. 35

LES INDICATEURS FINANCIERSP. 36

A – Les modalités d'exploitation du serviceP. 37

B – Les dépenses et leurs financements.....P. 37

<i>1 – La collecte des ordures ménagères résiduelles</i>	P. 37
a) Le coût par habitant	P. 37
b) Le coût par tonne	P. 38
<i>2 – Le traitement des ordures ménagères résiduelles</i>	P. 38
a) Le coût par habitant	P. 38
b) Le coût par tonne	P. 38
<i>3 – Le coût global pour les ordures ménagères résiduelles</i>	P. 39
a) Le coût par habitant	P. 39
b) Le coût par tonne	P. 39
<i>4 – La collecte sélective</i>	P. 39
a) Collecte sélective en apport volontaire	P. 39
b) Collecte sélective en porte à porte pour les emballages	P. 39
<i>5 – Les déchèteries</i>	P. 40
<i>6 – Les coûts globaux de la gestion des déchets</i>	P. 40

INTRODUCTION

Le Syndicat Mixte Nord Dauphiné est officiellement né par arrêté préfectoral du 22 décembre 2000, par transformation du SIVOM d'Heyrieux – La Verpillière créé en 1949.

C'est une structure construite et gérée par les élus des collectivités membres pour le fonctionnement du service public de collecte et traitement des déchets des ménages et assimilés.

Son activité a été recentrée par une modification des statuts en 2003 sur la compétence suivante :

Collecte et traitement des déchets des ménages et assimilés :

- Acquisition et gestion du matériel nécessaire à la collecte et traitement de tous les déchets
- Collecte et traitement des déchets ménagers
- Collecte et traitement des gros objets ou monstres
- Collecte et traitement des déchets des déchèteries
- Tri, broyage, compostage, stockage des déchets des ménages et assimilés

Les actions du syndicat s'inscrivent dans le souci du fonctionnement du service public défini par la loi de 1975, et dans l'objectif de satisfaire aux obligations réglementaires et environnementales.

Depuis la mise en place de la collecte sélective, les activités du syndicat s'organisent autour des pôles suivants :

- Ordures ménagères
- Déchèteries
- Collecte sélective multi-matériaux
- Dès 2003 le syndicat met également en œuvre un plan sur le compostage individuel

Son territoire d'intervention couvre en 2010, la CC de l'Est Lyonnais (6 communes), la CC des Collines du Nord Dauphiné (9 communes), la CC de la Vallée de l'Hien (10 communes), la CC de l'Isle Crémieu (20 communes) la CA porte de l'Isère (21 communes), et 3 communes adhérentes directes, soit 69 communes.

Comme le réaffirment plusieurs rapports nationaux, dans le domaine de la gestion des déchets, les réalités économiques imposent des regroupements qui vont au delà de l'intercommunalité des EPCI à fiscalité propre (Communauté de communes, Communauté d'agglomération,...).

Dans ce cadre le syndicat mixte constitue un outil et une structure de gestion au service des différentes collectivités, quelque soit leur taille ou leur degré d'intercommunalité.

A – La collecte des déchets ménagers et assimilés

Sur le territoire du syndicat mixte fonctionnent 3 types de collecte pour les déchets ménagers et assimilés. Au sens juridique, par l'évolution de la jurisprudence et les dernières circulaires ministérielles, toutes ces opérations font partie intégrante de la compétence « collecte ».

Le syndicat intervient cependant jusqu'en 2002 diversement sur le territoire, de par des facteurs historiques, sur la compétence collecte des encombrants (déchèteries). Aujourd'hui, l'ensemble des équipements sont gérés par le syndicat et fonctionnent en réseau.

Les types de collectes sont les suivants :

- Collecte des ordures ménagères résiduelles en porte à porte
- Collecte sélective multi-matériaux en apport volontaire ou en porte à porte
- Collecte des autres déchets qui s'effectue par le réseau de déchèteries

En ce qui concerne la collecte des déchets assimilés (artisans, commerçants), elle n'est pas distincte du service pour les ménages et les tonnages ne sont pas évalués spécifiquement. Ce dossier reste cependant une de nos préoccupations notamment en ce qui concerne l'accueil en déchèteries, ce qui a conduit le syndicat à signer la charte départementale proposée par le Conseil Général de l'Isère.

I – Organisation générale du service sur le territoire

1) *Les ordures ménagères*

La collecte des ordures ménagères était traditionnellement organisée en « régie » sur le territoire avant la réorganisation du 1^{er} janvier 2003.

Depuis cette date, plusieurs modes de collecte ont cohabités de par les facteurs historiques de gestion. Une uniformisation est en œuvre avec l'adhésion de Bourgoin-Jallieu au cours de l'année 2005, et une reprise des activités sur le secteur de la CCIC depuis le 1^{er} janvier 2009.

a) Collecte des ordures ménagères en « régie »

Ce mode de fonctionnement est assuré par les moyens propres du syndicat (véhicules, personnels) sur 2 sites à Heyrieux et Bourgoin Jallieu et sur 67 communes soit 181 368 habitants.

La fréquence de collecte s'organise selon le tableau joint. Elle est assurée en porte à porte ou par regroupement dans certains secteurs, dans des lotissements ou dans des lieux difficiles d'accès.

Les regroupements sont des vecteurs importants de la maîtrise des coûts.

CC de la Vallée de l'Hien	Population 2010	Fréquence
BELMONT	425	C1
BIOL	1 349	C1
CHATEAUVILLAIN	610	C1
DOISSIN	800	C1
MONTAGNIEU	843	C1
MONTREVEL	459	C1
STE BLANDINE	939	C1
ST VICTOR DE CESSIEU	2 160	C1
SUCCIEU	689	C1
TORCHEFELON	579	C1
Total Population	8 799	

Communes membres CAPI	Population 2010	Fréquence
BADINIERES	574	C1
BOURGOIN JALLIEU	24 491	C2 / C3
CHEZENEUVE	483	C1
CRACHIER	474	C1
DOMARIN	1 463	C1
ECLOSE	723	C1
FOUR	1 004	C1
LES EPARRES	962	C1
L'ISLE D'ABEAU	15 841	C2
LA VERPILLIERE	6 134	C2
MAUBEC	1 598	C1 / C2
MEYRIE	969	C1
RUY MONTCEAU	4 168	C1
SATOLAS ET BONCE	2 007	C1
ST ALBAN DE ROCHE	1 908	C2
ST QUENTIN FALLAVIER	6 195	C2
SEREZIN DE LA TOUR	820	C1
VAULX MILIEU	2 191	C1 / C2
VILLEFONTAINE	19 046	C2 / C3
Total Population	91 051	

Communes adhérentes directes	Population 2010	Fréquence
DIEMOZ	2 595	C1
ST PIERRE DE CHANDIEU	4 464	C1
TOUSSIEU	2 394	C1
Total population	9 453	

b) Collecte des ordures ménagères par la société VEOLIA

Depuis le 1^{er} janvier 2009 un marché a été passé auprès de ce prestataire privé pour 2 communes, pour une période de 3 ans (fin au 31 décembre 2011), soit pour 5 781 habitants.

Communes membres de la CAPI	Population 2010	Fréquence
NIVOLAS VERMELLE	2 286	C2
SAINT SAVIN	3 495	C1
Total population	5 781	

2) La collecte sélective multi matériaux

Notre collectivité s'est engagée depuis 1998 dans la mise en place d'une collecte sélective multi-matériaux, et a signé un contrat avec la société Eco Emballages dans ce cadre. L'ensemble du territoire est desservi par la collecte sélective :

- soit en apport volontaire total (49 communes)
- soit en porte à porte pour les emballages avec une collecte en apport volontaire pour le verre et les journaux magazines (20 communes)

a) – Les matériaux triés (les flux)

- . Le verre
- . Les journaux, magazines, papiers,
- . Les emballages.

b) – Les points d'apport volontaire – (PAV)

La collecte sélective s'effectue par des colonnes d'apports volontaires situées en des points répartis sur les communes.

Chaque point d'apports volontaires comprend au minimum une colonne pour chacun des trois flux, (emballages / papiers-journaux / verre), ou pour deux flux (papiers-journaux / verre), si la commune bénéficie d'un ramassage en porte à porte des emballages.

Le nombre, l'emplacement de ces points d'apports volontaires dans les communes conditionnent les performances de chaque commune. La norme préconisée est au minimum d'un point pour 500 habitants, avec un objectif d'un point pour 300 habitants.

Il existe 315 points d'apports volontaires (complets) se répartissant comme suit :

CC de l'Est Lyonnais	Population 2010	Nb PAV	Ratio
COLOMBIER SAUGNIEU	2 294	3	765
GENAS	11 658	10	1 166
JONS	1 295	2	648
PUSIGNAN	3 532	6	589
ST BONNET DE MURE	6 181	10	618
ST LAURENT DE MURE	4 983	7	712
TOTAUX	29 943	38	788

CC des Collines du Nord Dauphiné	Population 2010	Nb PAV	Ratio
BONNEFAMILLE	1 058	2	529
CHARANTONNAY	1 903	3	634
GRENAY	1 435	3	478
HEYRIEUX	4 703	6	784
OYTIER ST OBLAS	1 531	3	510
ROCHE	1 856	4	464
ST GEORGES D'ESPERANCHE	3 067	4	767
ST JUST CHALEYSSIN	2 460	4	615
VALENCIN	2 435	4	609
TOTAUX	20 448	33	619

MEYRIE	969	2	485
NIVOLAS VERMELLE	2 286	6	381
RUY MONTCEAU	4 168	9	463
SATOLAS ET BONCE	2007	4	502
ST ALBAN DE ROCHE	1 908	5	382
ST QUENTIN FALLAVIER	6 195	11	563
ST SAVIN	3 495	6	583
SEREZIN DE LA TOUR	820	2	410
VAULX MILIEU	2 191	4	548
VILLEFONTAINE	19 046	26	733
TOTAUX	96 832	158	613

Communes adhérentes directes	Population 2010	Nb PAV	Ratio
DIEMOZ	2 595	5	519
ST PIERRE DE CHANDIEU	4 464	6	744
TOUSSIEU	2 394	3	798
TOTAUX	9 453	14	675

Le développement des points d'apport volontaire est indispensable à ce jour. Chaque collectivité doit s'interroger avec l'aide du SMND pour éventuellement apporter des améliorations au réseau de collecte. Le nombre de PAV doit tenir compte aussi de la dispersion de l'habitat.

c) – Collecte sélective en porte à porte

Dans le cas d'un habitat plus dense, il est préconisé une mise en place de la collecte des emballages en porte à porte, qui permet d'obtenir des résultats beaucoup plus significatifs en terme de performance.

Ce système en place depuis juillet 2000 en premier lieu à Genas, permet d'obtenir des résultats beaucoup plus significatifs en terme de performance.

La collecte sélective en « porte à porte » s'organise donc de la façon suivante :

- 1 collecte en porte à porte une fois par semaine des emballages ou 1 fois tous les 15 jours.
- des points d'apport volontaire en parallèle constitués simplement de 2 colonnes (verre, papiers-journaux).

Cette organisation de collecte existe sur les communes suivantes :

CC Est Lyonnais	Population 2010	Fréquences	Modes
COLOMBIER SAUGNIEU	2 294	C 0,5	Bacs
GENAS	11 658	C1	Bacs
JONS	1 295	C 0,5	Bacs
PUSIGNAN	3 532	C 0,5	Bacs
ST BONNET DE MURE	6 181	C1	Bacs
ST LAURENT DE MURE	4 983	C1	Bacs
TOTAL POPULATION	29 943		

3) Déchèteries

Les autres déchets des ménages sont collectés par apport volontaire en déchèterie. Les déchèteries accueillent généralement les déchets suivants :

- Batteries
- Bois
- Cartons
- Déchets Verts
- Déchets ménagers spéciaux (peintures, colles, solvants,...)
- Encombrants (matelas, canapés, etc..)
- Déchets électriques et électroniques (DEEE)
- Ferraille
- Gravats
- Huiles moteur
- Papier
- Plastique
- Piles
- Pneus
- Verre

Le Syndicat Mixte met en œuvre un objectif de « mise en réseau » des différentes déchèteries par l'harmonisation des règlements, des conditions d'accès, d'identification des usagers, depuis cette date, et a dans ce cadre, signé la charte départementale d'accès aux déchèteries proposée par le Conseil Général.

Le Syndicat Mixte Nord Dauphiné gère aujourd'hui les déchèteries suivantes (gardiennage, enlèvements,...) :

- la déchèterie de Bourgoin-Jallieu
- la déchèterie du Baron à Villefontaine
- les déchèteries de Nivolas Vermelle et Chateavillain
- la déchèterie de la Picardière à Saint Laurent de Mure
- la déchèterie de l'Isle d'Abeau
- la déchèterie de Saint Quentin Fallavier
- la déchèterie de Ruy Montceau
- la déchèterie des quatre vents à Valencin
- la déchèterie de Jons (ouverte en 2003)
- la déchèterie de St Georges d'Espéranche (ouverte en 2004)
- la déchèterie de Roche (ouverte en 2004)
- la déchèterie de St Romain de Jalionas (depuis juillet 2005)
- la déchèterie de Panossas (ouverture novembre 2006)
- les déchèteries de la CCVH (St Victor de Cessieu et Biol)
- la déchèterie d'Optevoz (ouverture mars 2008)
- la déchèterie de Colombier Saugnieu (ouverture novembre 2008)

4) – Compostage individuel

Cette action de réduction des déchets à la source débute en 2003 sur la base du volontariat des communes, et compte 59 communes engagées dans la démarche, à la fin 2010.

b) Les ratios et évolutions par collectivités des OM résiduelles

CC de l'Est Lyonnais	Ratio kg/hab OM - 2009	Ratio kg/hab OM - 2010	Variation % 2009 / 2010	Compostage
COLOMBIER SAUGNIEU	304,05	297,98	- 2,00	2003
GENAS	270,01	272,50	+ 0,92	2003
JONS	276,11	242,02	- 12,35	2003
PUSIGNAN	356,49	352,14	- 1,22	2003
ST BONNET DE MURE	307,97	307,61	- 0,12	2003
ST LAURENT DE MURE	306,68	289,61	- 5,57	2003
TOTAUX	296,89	292,62	- 1,44	

CC des Collines du Nord Dauphiné	Ratio kg/hab OM - 2009	Ratio kg/hab OM - 2010	Variation % 2009 / 2010	Compostage
BONNEFAMILLE	219,87	209,72	- 4,62	2003
CHARANTONNAY	217,92	214,93	- 1,37	2004
GRENAY	287,97	289,57	+ 0,55	2003
HEYRIEUX	325,33	306,60	- 5,76	2004
OYTIER ST OBLAS	221,16	229,42	+ 3,73	2009
ROCHE	196,52	181,73	- 7,53	2003
ST GEORGES D'ESPERANCHE	241,93	246,74	+ 1,99	2006
ST JUST CHALEYSSIN	243,93	233,33	- 4,35	2005
VALENCIN	214,51	211,88	- 1,23	2003
TOTAUX	252,06	245,67	- 2,53	

CC de l'Isle Crémieu	Ratio kg/hab OM - 2009	Ratio kg/hab OM - 2010	Variation % 2009 / 2010	Compostage
ANNOISIN CHATELANS	233,50	231,31	- 0,94	2010
CHAMAGNIEU	215,86	207,38	- 3,93	
CHOZEAU	226,48	214,17	- 5,43	2009
CREMIEU	303,67	298,21	- 1,80	
DIZIMIEU	233,50	231,33	- 0,93	
FRONTONAS	225,49	228,41	+ 1,29	2009
HIERES SUR AMBY	258,01	257,36	- 0,25	2009
LA BALME LES GROTTES	276,12	250,28	- 9,36	2009
LEYRIEU	233,49	231,33	- 0,93	2004
MORAS	161,47	154,64	- 4,23	2003
OPTEVOZ	258,01	257,36	- 0,25	2006
PANOSSAS	226,47	214,16	- 5,43	
ST BAUILLE DE LA TOUR	267,79	249,99	- 6,65	
ST ROMAIN DE JALIONAS	233,49	231,32	- 0,93	
SICCIEU ST JULIEN CARISIEU	233,50	231,33	- 0,93	
SOLEYMIEU	267,78	250,00	- 6,64	
VERNA	233,47	231,33	- 0,92	
VERTRIEU	276,13	250,28	- 9,36	2004
VEYSSILIEU	164,24	165,93	+ 1,03	2003
VILLEMOIRIEU	257,19	238,40	- 7,30	2010
TOTAUX	248,94	241,40	- 3,03	

2) La collecte sélective

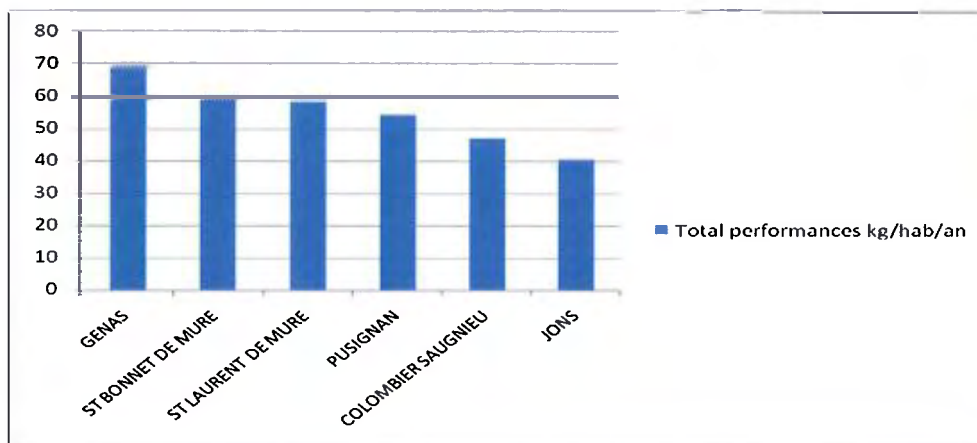
a) Performances et classement par communes

Rang 2010	Rang 2009	Communes	Population 2010	Emballages Performances Kg/hab/an	Journaux Performances Kg/an/hab	Verre Performances Kg/hab/an	Total Performances Kg/hab/an	Variation % 2009/2010
1	2	ST ALBAN DE ROCHE	1 908	13,60	31,18	39,96	84,73	+ 5,19
2	1	MORAS	468	15,97	31,34	33,24	80,56	- 10,56
3	3	MONTAGNIEU	843	18,49	18,37	39,68	76,53	- 2,09
4	4	FRONTONAS	1 889	11,37	25,02	35,00	71,39	- 5,09
5	10	VERNA	225	9,77	25,35	34,57	69,70	+ 4,70
6	5	NIVOLAS VERMELLE	2 286	11,35	27,80	30,29	69,44	- 6,70
7	-	CRACHIER	474	12,21	25,79	31,18	69,18	--
8	9	GENAS	11 658	27,93	18,87	22,09	68,89	+ 1,32
9	-	CHEZENEUVE	483	12,14	26,99	28,99	68,12	--
10	17	LA BALME LES GROTTES	907	7,59	15,27	43,74	66,61	+ 5,33
11	7	VEYSSILIEU	312	17,85	23,51	24,93	66,29	- 7,03
12	6	VILLEMOIRIEU	1 842	9,95	25,66	30,41	66,01	- 9,24
13	8	SUCCIEU	689	18,49	20,10	27,10	65,69	- 3,89
14	19	DOMARIN	1 463	10,12	27,85	26,59	64,55	+ 4,65
15	21	ST VICTOR DE CESSIEU	2 106	18,49	20,12	25,49	64,09	+ 4,60
16	16	RUY MONTCEAU	4 168	8,62	25,81	28,93	63,35	- 0,94
17	15	BELMONT	425	18,49	15,34	29,29	63,11	- 1,91
18	18	DIZIMIEU	641	11,89	21,61	29,13	62,63	+ 1,13
19	14	BIOL	1 349	18,49	18,73	24,80	62,01	- 3,83
20	23	ST SAVIN	3 495	9,12	23,31	29,38	61,82	+ 2,62
21	24	DOISSIN	800	18,49	15,28	27,23	60,99	+ 2,07
22	31	STE BLANDINE	939	18,49	15,62	26,51	60,62	+ 6,69
23	22	ST BONNET DE MURE	6 181	21,66	17,93	20,39	59,98	- 1,59
24	28	LEYRIEU	715	10,04	20,51	29,38	59,93	+ 4,30
25	13	TORCHEFELON	579	18,49	15,48	25,53	59,49	- 8,43
26	38	MEYRIE	969	10,13	23,55	25,69	59,37	+ 11,05
27	11	SEREZIN DE LA TOUR	820	8,85	21,86	28,46	59,17	- 9,84
28	25	ST LAURENT DE MURE	4 983	21,12	16,03	21,23	58,37	- 1,73
29	26	CHOZEAU	1 021	8,18	25,54	24,38	58,10	- 1,71
30	27	CHAMAGNIEU	1 505	9,20	22,74	25,84	57,79	- 1,13
31	12	VERTRIEU	644	8,76	18,98	28,99	56,73	- 12,70
32	30	ST ROMAIN DE JALIONAS	3 078	8,33	20,38	27,55	56,27	- 1,12
33	33	VAULX MILIEU	2 191	7,73	24,17	23,79	55,69	- 0,07
34	29	MAUBEC	1 598	7,89	20,40	26,29	54,57	- 4,88
35	56	PUSIGNAN	3 532	14,02	17,07	23,35	54,44	+ 32,52
36	32	FOUR	1 004	9,27	19,48	25,57	54,32	- 3,00
37	42	HIERES SUR AMBY	1 153	7,50	19,79	25,64	52,93	+ 9,16
38	36	CHATEAUVILLAIN	610	18,49	14,69	19,13	52,31	- 3,27
39	20	GRENAY	1 435	8,43	16,47	27,11	52,00	- 15,14
40	37	MONTREVEL	459	18,49	14,20	18,64	51,33	- 4,31
41	39	SOLEYMIEU	689	5,74	18,92	25,97	50,63	- 3,49
42	45	ROCHE	1 856	7,74	14,93	27,24	49,91	+ 5,72
43	35	SICCIEU ST JULIEN CARIZIEU	574	6,51	22,71	20,33	49,55	- 9,05
44	43	ST QUENTIN FALLAVIER	6 195	15,90	16,97	16,07	48,94	+ 2,34
45	41	BOURGOIN JALLIEU	24 491	12,15	17,63	19,12	48,91	- 1,07
46	34	ST BAUILLE DE LA TOUR	732	7,61	15,58	25,51	48,70	- 12,54
47	44	OPTEVOZ	683	7,08	20,28	20,50	47,86	+ 0,10
48	40	TOUSSIEU	2 394	6,67	23,49	17,55	47,71	- 7,57
49	46	LES EPARRES	962	6,93	17,79	22,64	47,36	+ 1,87

c) Performances et classement par Communauté de Communes

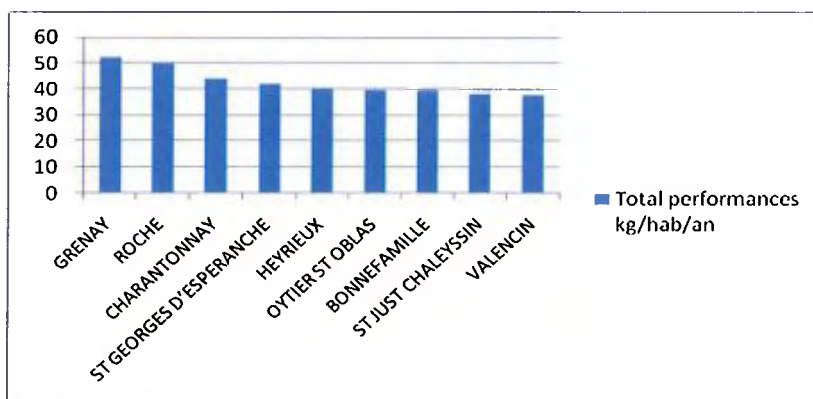
▪ CC de l'Est Lyonnais

Rang 2010	Rang 2009	Communes	Population 2010	Total tonnages 2010 CS (T)	Total Performances Kg/hab/an
1	1	GENAS	11 658	803,10	68,89
2	2	ST BONNET DE MURE	6 181	370,75	59,98
3	3	ST LAURENT DE MURE	4 983	290,87	58,37
4	4	PUSIGNAN	3 532	192,28	54,44
5	5	COLOMBIER SAUGNIEU	2 294	108,05	47,10
6	6	JONS	1 282	52,68	40,68
TOTAUX			29 943	1 817,73	60,71



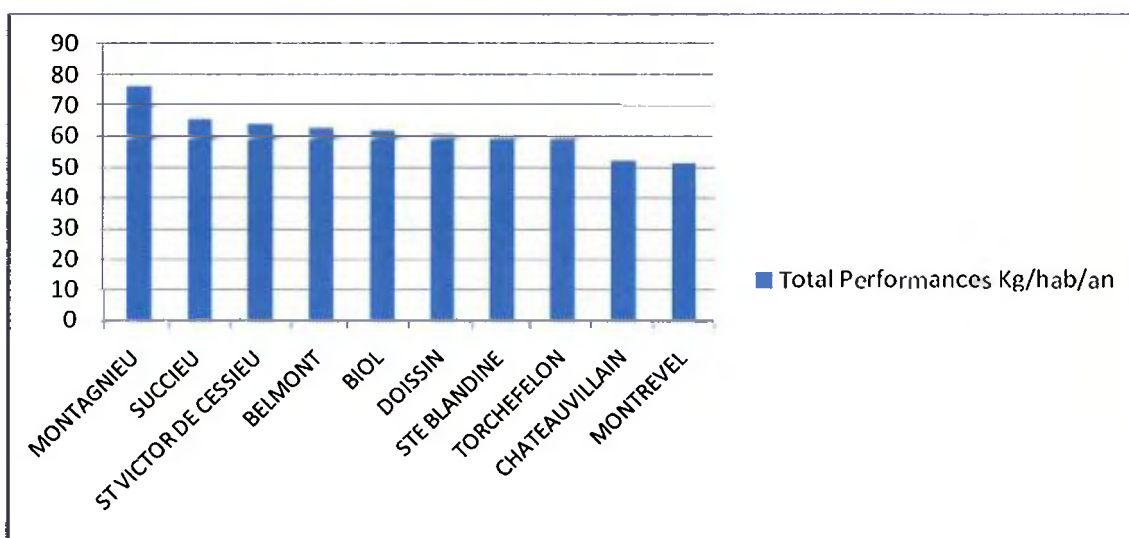
▪ CC des Collines du Nord Dauphiné

Rang 2010	Rang 2009	Communes	Population 2010	Total tonnages 2010 CS (T)	Total Performances Kg/hab/an
1	1	GRENAY	1 435	74,62	52,00
2	2	ROCHE	1 856	92,63	49,91
3	3	CHARANTONNAY	1 903	83,77	44,02
4	4	ST GEORGES D'ESPERANCHE	3 067	128,37	41,85
5	5	HEYRIEUX	4 703	188,21	40,02
6	9	OYTIER ST OBLAS	1 531	60,75	39,68
7	6	BONNEFAMILLE	1 058	41,35	39,08
8	9	ST JUST CHALEYSSIN	2 460	93,69	38,09
9	7	VALENCIN	2 435	91,65	37,64
TOTAUX			20 448	855,04	41,82



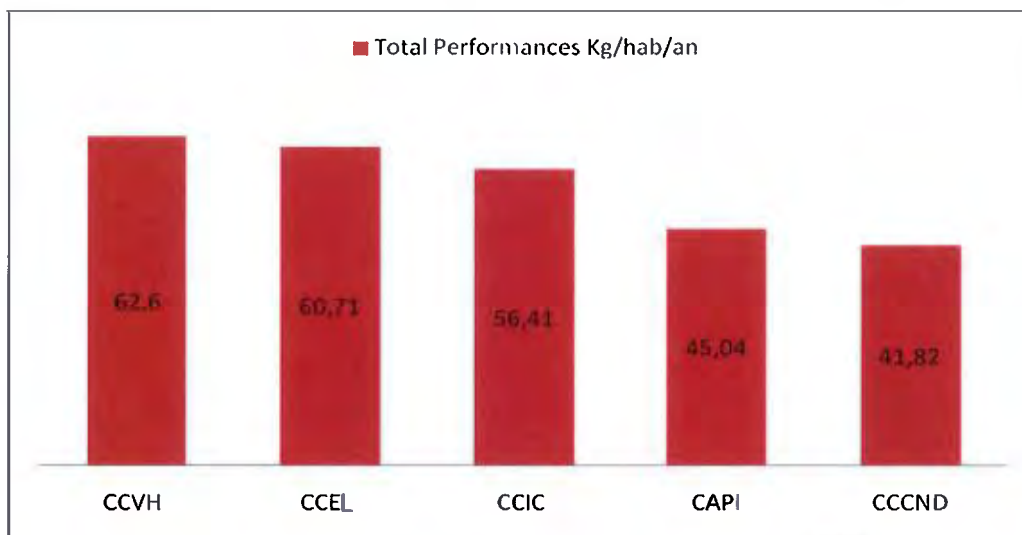
■ CC de la Vallée de l'Hien

Rang 2010	Rang 2009	Communes	Population 2010	Total tonnages 2010 CS (T)	Total Performances Kg/hab/an
1	1	MONTAGNIEU	843	64,52	76,53
2	2	SUCCIEU	689	45,26	65,69
3	6	ST VICTOR DE CESSIEU	2 106	134,98	64,09
4	5	BELMONT	425	26,82	63,11
5	4	BIOL	1 349	83,65	62,01
6	7	DOISSIN	800	48,79	60,99
7	8	STE BLANDINE	939	56,92	60,62
8	3	TORCHEFELON	579	34,45	59,49
9	9	CHATEAUVILLAIN	610	31,91	52,31
10	10	MONTREVEL	459	23,46	51,33
TOTAUX			8 799	550,86	62,60



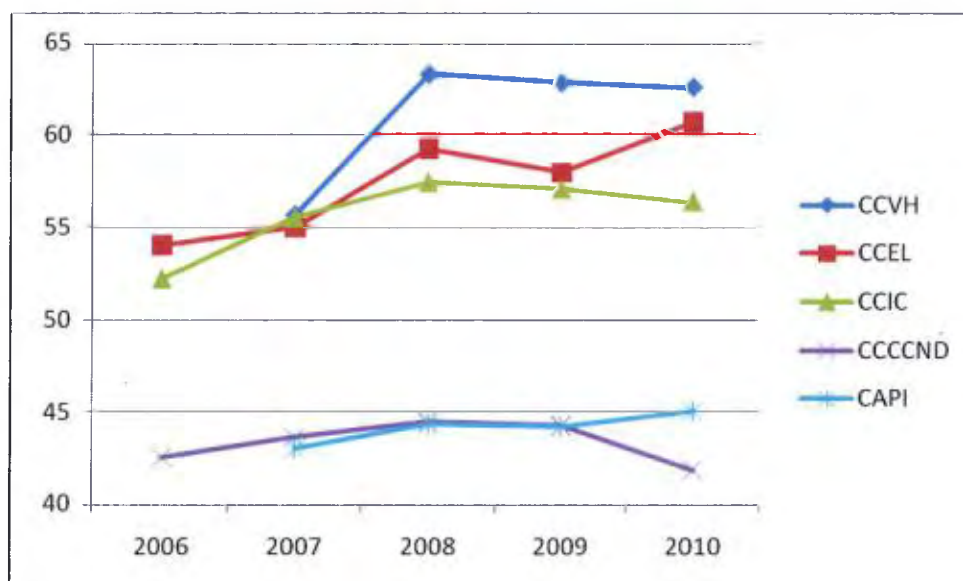
▪ Classement par collectivité

Rang 2010	Rang 2009	Collectivités	Population 2010	Total tonnages 2010 CS (T)	Total Performances Kg/hab/an
1	1	CC VALLEE DE L'HIEN	8 799	550,86	62,60
2	2	CC EST LYONNAIS	29 943	1 817,73	60,71
3	3	CC ISLE CREMIEU	21 674	1 222,70	56,41
4	5	CAPI	96 832	4 361,25	45,04
5	4	CC COLLINES NORD DAUPHINE	20 448	855,04	41,82



d) Evolution collecte sélective par collectivité

Collectivités	2006	2007	2008	2009	2010
CCVH	--	55,69	63,30	62,84	62,60
CCEL	54,02	54,96	59,25	57,95	60,71
CCIC	52,20	55,51	57,45	57,06	56,41
CCCCND	42,53	43,62	44,47	44,25	41,82
CAPI	--	43,03	44,32	44,20	45,04



40	OYTIER ST OBLAS	2009	9,70
41	BIOL	2008	9,27
42	ST GEORGES D'ESPERANCHE	2006	9,06
43	STE BLANDINE	2008	8,99
44	LA VERPILLIERE	2004	8,67
45	MONTREVEL	2008	8,65
46	LES EPARRES	2003	8,33
47	ST VICTOR DE CESSIEU	2008	8,22
48	ST SAVIN	2007	7,90
49	DOISSIN	2008	7,88
50	DIEMOZ	2007	7,67
51	PUSIGNAN	2003	7,19
52	L'ISLE D'ABEAU	2003	7,11
53	HIERES SUR AMBY	2009	6,20
54	SEREZIN DE LA TOUR	2003	6,03
55	ST PIERRE DE CHANDIEU	2006	4,63
56	BOURGOIN JALLIEU	2005	1,25
57	ECLOSE	2010	0,32
58	CHEZENEUVE	2010	--
59	CRACHIER	2010	--

❖ Communes débutant le compostage individuel en 2011 :

. Toussieu, St-Romain de Jalionas, Soleymieu

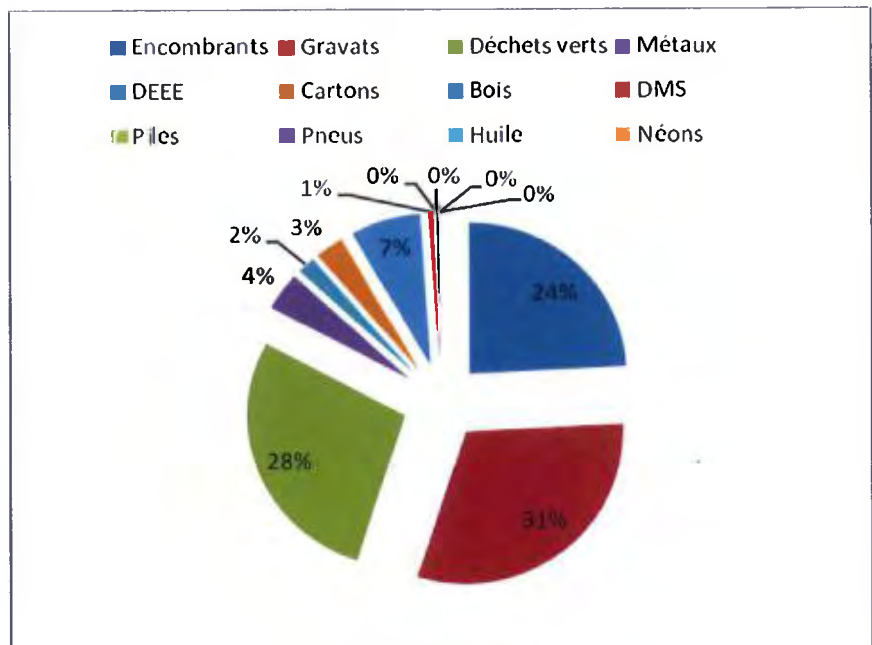
❖ Communes n'ayant pas pris de décision :

. Chamagnieu	. Siccieu St Julien Carisieu
. Crémieu	. St Baudille de la Tour
. Dizimieu	. Verna
. Panossas	
. Siccieu St Julien Carisieu	

b) Résultat et évolution par matériaux

⇒ Répartition par matériau en tonnages

Matériau	%
Encombrants	24,25
Gravats	30,71
Déchets verts	27,96
Métaux	4,09
DEEE	1,83
Cartons	2,97
Bois	7,2
DMS	0,52
Piles	0,03
Pneus	0,32
Huile	0,12
Néons	0
Totaux	100



⇒ Répartition par matériau en tonnages, (Voir tableau ci-après)

c) Ratio par habitant par déchèterie

Déchèteries	Population réf. 2010	Tonnages 2010	Ratio kg/hab 2010
Biol	3 033	1 087,05	358,41
Bourgoin Jallieu	34 131	8 599,24	251,95
Charantonnay	4 970	1 456,10	292,98
Châteauvillain	2 596	708,03	272,74
Colombier Saugnieu	2 294	1 291,68	563,09
L'Isle d'Abeau	18 163	3 924,19	216,05
Jons	4 827	2 025,06	419,53
Nivolas	4 068	1 719,57	422,71
Optevoz	3 888	1 102,12	283,47
Panossas	4 769	1 492,99	313,06
Roche	7 918	1 630,60	205,94
Ruy	4 168	1 751,76	420,29
St Laurent de Mure	18 022	6 339,64	351,77
St Quentin Fallavier	6 195	2 273,77	367,03
St Romain de Jalionas	25 978	8 676,59	334,00
St Victor de Cessieu	4 467	1 235,93	276,68
Valencin	13 724	5 553,58	404,66
Villefontaine	23 371	6 169,36	263,98
TOTAUX	186 582	57 037,25	305,70

Déchèteries	Ratio kg/hab 2004	Ratio kg/hab 2005	Ratio kg/hab 2006	Ratio kg/hab 2007	Ratio kg/hab 2008	Ratio kg/hab 2009	Ratio kg/hab 2010
Biol	-	-	-	329,57	354,40	371,15	358,41
Bourgoin Jallieu	-	275,87	250,85	265,16	254,75	263,88	251,95
Charantonnay / St G.	164,13	246,02	253,53	344,12	349,60	345,27	292,98
Châteauvillain	-	-	-	273,81	281,15	274,10	272,74
Colombier Saugnieu	-	-	-	-	554,56	544,41	563,09
L'Isle d'Abeau	171,23	172,45	195,57	214,44	233,47	227,75	216,05
Jons	260,50	305,84	327,89	327,15	362,77	417,92	419,53
Nivolas Vermelle	-	-	-	333,92	343,44	364,95	422,71
Optevoz	-	-	-	-	174,91	228,61	283,47
Panossas	-	-	22,08	263,50	302,75	302,86	313,06
Roche	20,58	120,65	124,87	177,28	185,02	185,85	205,94
Ruy Montceau	268,16	365,42	331,37	370,11	376,43	370,51	420,29
St Laurent de Mure	255,16	263,04	269,31	310,98	306,80	341,14	351,77
St Quentin Fallavier	291,86	327,66	311,58	362,92	359,22	320,13	367,03
St Romain de Jalionas	-	240,45	256,78	277,60	330,28	322,31	334,00
St Victor de Cessieu	-	-	-	212,79	210,63	251,30	276,68
Valencin	255,99	258,38	257,50	316,09	367,37	400,74	404,66
Villefontaine	198,30	190,21	190,24	247,34	228,39	269,94	263,98
TOTAUX	211,23	240,71	235,42	275,49	287,46	301,42	305,70

B – Le traitement des déchets ménagers et assimilés

1) Les modes et localisation des unités de traitements

Matériaux	Localisation unité de traitement	Mode de traitement
Ordures ménagères Brutes	Usine d'incinération du SITOM à Bourgoin	Incinération avec valorisation énergétique
Emballages	Centres de tri SITA à Firminy, PAPREC à ST PRIEST et VEOLIA à Rilleux	Tri et recyclage vers les repreneurs désignés par la garantie de reprise Eco Emballages
Journaux/magazines	Centre de tri de la Société VEOLIA	Tri et recyclage
Verre	BSN Ardèche	Recyclage
Déchets verts	- plate forme de compostage Sté AGRONATURE à Panossas - Co-compostage agricole à Diémoz – Co-compostage boues de STEP à St Quentin Fallavier	Valorisation organique
Déchets ménagers spéciaux Batteries – piles	Société SARPI La Talaudière	Valorisation ou traitement suivant produit
Ferrailles	Société PURFER St Pierre de Chandieu St Clair de la Tour	Recyclage ou traitement
Cartons	Société PAPREC à St PRIEST Société SITA à Bourgoin Jallieu Société GOUVERNAYRE Trept Société VEOLIA à la Tour du Pin	Recyclage
Pneus	Société EUREC St Pierre de Chandieu	Valorisation
Gravats	CET Classe III St Pierre de Chandieu St Savin Tignieu	Enfouissement
Encombrants	CET Classe II Satolas CET Classe II Cessieu	Enfouissement
Vêtements	Emmaüs Bourgoin	Valorisation ou revente
DEE	Contrat avec ERP	recyclage

e) Centre de tri Journaux-Cartons

Depuis le 1^{er} janvier 2010, le tri des journaux magazines est assuré par la société VEOLIA.

Les cartons des déchèteries sont acheminés vers divers repreneurs.

f) Pneus

La filière d'élimination est en place, et nous travaillons avec la société EUREC dans le cadre de la filière ALIAPUR.

g) DEEE

La mise en place a eu lieu en 2007, un contrat a été signé avec l'éco-organisme ERP.

A – Les modalités d'exploitation du service

Domaine	Activité	Mode d'exploitation	Remarques
Ordures ménagères	Collecte	Régie directe Marché société VEOLIA (Nivolas, St Savin)	Echéance fin 2011
	Traitement	Délégation de compétence SITOM	
Collecte sélective	Collecte emballages	Régie directe	
	Traitement emballages	Marché de service Sociétés MOS / PAPREC / VEOLIA	Marché renouvelé au 01/01/2010
	Collecte journaux magazines	Régie directe	
	Traitement journaux magazines	Marché de service Société VEOLIA	Marché renouvelé au 01/01/2010
	Collecte verre	Régie directe	
	Traitement verre	Repreneur BSN désigné par contrat Eco Emballages	
Déchèteries	Gestion, transport et gardienage	Régie directe ou prestations sur des cas particuliers	
	Traitement	Marché de service CET II Sociétés MOS et VEOLIA GOUVERNAYRE	Echéance Marché renouvelé jusqu'à fin 2011
		Marché de service Déchets verts / Sociétés AGRONATURE/SEMIDAO	Solutions diverses à mettre en oeuvre
		Conventions avec divers repreneurs suivants produits	

B - Les dépenses et leurs financements

1) *La collecte des ordures ménagères résiduelles*

a) Le coût par habitant

➔ **Communes collectées traditionnellement en « régie » par SMND (en moyenne)**

	2008 En €	2009 En €	2010 En €
Coût moyen collecte en C1 / (1 fois par semaine)	18,13	18,98	19,27
Coût moyen collecte en C1 / C2 / (St Georges d'Espéranche – Vaulx Milieu)	19,78	20,41	20,73
Coût moyen collecte en C2	23,62	24,12	25,04
Coût moyen collecte en C2 /C3 / (Bourgoin Jallieu)	25,09	24,91	25,09
Coût moyen collecte en C3 / (Villefontaine) C2 en partie 2010	17,58	19,16	11,17

3) *Le coût global pour les ordures ménagères résiduelles*

a) Le coût par habitant

Coûts moyen	2008 en €	2009 en €	2010 en €
Communes en C1	50,35	51,94	51,57
Communes en C2	55,84	57,08	57,34

b) Le coût par tonne

→ En moyenne sur l'ensemble de syndicat

2008 en €	2009 en €	2010 en €
192,75	200,48	202,21

4) *La collecte sélective*

a) Collecte sélective en apport volontaire

→ La contribution pour la collecte sélective en apport volontaire est établie sur la base de 3,70€/an/habitant. Cette somme couvre :

- l'acquisition du matériel (points propres, véhicule de collecte,...)
- le fonctionnement de la collecte
- les prestations du centre de tri
- la communication

Le syndicat mixte a reçu par ailleurs des soutiens financiers en 2010 pour le programme de la collecte sélective, de la part d'Eco Emballages.

b) Collecte sélective en porte à porte pour les emballages

→ La contribution pour la collecte du verre et des journaux / magazines qui restent en apport volontaire est établie sur la base de 1,85€ / an / habitant.

→ Pour la collecte des emballages en porte à porte les coûts moyens s'établissent sur les bases suivantes :

Collecte	Montant 2009 €/ an / hab.	Montant 2010 €/ an / hab.
Bacs en C1	8,17	7,97
Sacs en C1 (habitat concentré – BJ)	3,93	3,97
Collecte sacs en C0,5 (habitat dispersé – CCVH)	7,75	7,61
Collecte bacs en C0,5	--	6,64